

## **PRODUCENT**

Bayer S.A.S  
16 rue Jean-Marie Leclair  
CS 90106  
69266 Lyon Cedex 09 – Francja

## **PODMIOT ODPOWIEDZIALNY**

Bayer Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 158  
02-326 Warszawa  
tel. 22 572 35 00

## **QuickBayt® WG10**

### **INSEKTYCYD**

**Insektycyd do zwalczania much.  
Granulat do przygotowania roztworu wodnego.**

### **SUBSTANCJA CZYNNNA**

**IMIDACHLOPRYD** –nr CAS: 138261-41-3, 103,1 g/kg  
(E)-1-(6-chloro-3-pirydynylometylo)-N-nitroimidazolidyn-2-ylidynoamina  
**MUSCALURE** -nr CAS: 27519-02-4, 1 g/kg Cis-trikoz-9-en

### **ZAWIERA**

Produkt zawiera również dodatek bitreksu, który ze względu na gorzki smak zabezpiecza przed przypadkowym spożyciem produktu przez ludzi i zwierzęta. Produkt wykazuje działanie pokarmowe i kontaktowe.

W czasie stosowania produktu lub styczności z materiałami potraktowanymi produktem nosić chemicznie odporne rękawice ochronne i kombinezon ochronny.

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: PL/2017/0266/MR z dnia 15-11-2017r.

### **ZWROT OKREŚLAJĄCY ZAGROŻENIE**

**H410** Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

### **ZWROTY OKREŚLAJĄCE WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA**

**P273** Unikać uwolnienia do środowiska.

**P391** Zebrać wyciek.

**P501** Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów niebezpiecznych (zgodnie z lokalnymi przepisami).

## Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych



Uwaga

### ZASTOSOWANIE

Produkt QuickBayt® WG10 jest przeznaczony do zwalczania much wewnątrz pomieszczeń. Produkt jest przeznaczony do stosowania w gospodarstwach wiejskich lub budynkach gospodarczych, w których przebywają zwierzęta, takich jak kurniki, stajnie, obory, chlewnie i inne pomieszczenia dla zwierząt oraz wewnątrz miejsc przechowywania odchodów zwierzęcych.

Zwalczane organizmy szkodliwe: Dorosłe osobniki much:

- mucha domowa (*Musca domestica*).

### SPOSÓB STOSOWANIA

PRODUKT BIOBÓJCZY NALEŻY UŻYWAĆ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNYCH ŚRODKÓW OSTROŻNOŚCI.

PRZED UŻYCIEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z TREŚCIĄ ETYKIETY.

Roztwór roboczy sporządzić poprzez rozpuszczenie 250 g produktu w 0,2 l ciepłej wody.

#### Sposób stosowania:

Roztwór roboczy nanosić pędzlem lub wałkiem w formie pasów lub plam na elementy drewniane, tekturowe lub tekstylne o łącznej powierzchni około 2 m<sup>2</sup>. Powierzchnie pomalowane produktem zawieszać lub umieszczać w miejscach, w których gromadzą się muchy (tj. ściany, słupy, filary, ramy okienne itp.). Jeden roztwór roboczy zabezpiecza pomieszczenia o powierzchni 100 m<sup>2</sup>. Jednokrotna aplikacja produktu w pomieszczeniu (100 m<sup>2</sup>) pozwala na zniszczenie populacji much. Produkt wykazuje skuteczność do 8 tygodni od zastosowania. Nie należy długoterminowo stosować produktu (nie częściej niż 5 razy do roku). W przypadku powtórnego pojawienia się insektów po wykonaniu zabiegu, należy go powtarzać nie częściej niż co 28 dni. Jeśli po 4 tygodniach od rozpoczęcia stosowania produktu, aktywność much nadal się utrzymuje, należy zastosować produkty zawierające substancje czynne z grupy pyretroidów lub karbaminianów i jeśli potrzeba, metody niechemiczne z zachowaniem zasad dobrej praktyki higienicznej.

## **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI**

- Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę oraz postępować zgodnie z instrukcją.
- Produkt można stosować w obecności zwierząt nie będących przedmiotem zwalczania (zwłaszcza psów, kotów, świń, bydła, drobiu, dzikiego ptactwa), ale w miejscu dla nich niedostępnym.
- Nie aplikować bezpośrednio na zwierzęta i na powierzchnie, z którymi zwierzęta mają kontakt.
- Stosować w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Stosować tylko wewnątrz pomieszczeń.
- Nie stosować bezpośrednio na ściany, filary, podłogi, obornik itp.
- Nie stosować produktu i materiałów potraktowanych produktem w miejscach, w których może on mieć kontakt z żywnością, wodą przeznaczoną do spożycia, paszą, przyborami mającymi kontakt z żywnością.
- Materiały potraktowane produktem rozmieszczać w miejscach zabezpieczonych przed częstym czyszczeniem, zalaniem i zmywaniem.
- W czasie stosowania produktu lub styczności z materiałami potraktowanymi produktem nosić chemicznie odporne rękawice ochronne (kauczuk nitrylowy) i kombinezon ochronny (kategoria III, typ 5).
- Unikać zanieczyszczenia odzieży produktem.
- Produktu nie nanosić na całą powierzchnię elementów drewnianych, tekturowych lub tekstylnych, pozostawiając fragment, który umożliwi ich przenoszenie.
- Proces aplikacji produktu należy przeprowadzać na terenie zabezpieczonym jednorazową folią.
- Nie dotykać świeżo pomalowanych powierzchni przed całkowitym wyschnięciem.
- Produkt stosować łącznie z produktami larwobójczymi i przestrzegać zasad dobrej praktyki higienicznej.
- Po zastosowaniu produktu, styczności z materiałami potraktowanymi produktem oraz przed jedzeniem, piciem i paleniem tytoniu umyć ręce i skórę narażoną na bezpośredni z nimi kontakt.
- Zabieg dezynsekcji powtarzać nie częściej niż co 28 dni.
- Nie należy długoterminowo stosować produktu (nie częściej niż 5 razy do roku). Jeśli po 4 tygodniach od rozpoczęcia stosowania produktu, aktywność much nadal się utrzymuje, należy zastosować produkty zawierające substancje czynne z grupy pyretroidów lub karbaminianów i jeśli potrzeba, metody niechemiczne z zachowaniem zasad dobrej praktyki higienicznej.
- Przed czyszczeniem lub dezynfekcją pomieszczeń, w których przeprowadzany jest proces dezynsekcji, należy usunąć płyty lub fragmenty z naniesionym produktem.

## **SKUTKI UBOCZNE**

Brak doniesień o niepożądanych skutkach lub krytycznych zagrożeniach.

## **PIERWSZA POMOC**

### **PORADY OGÓLNE**

Opuścić niebezpieczne miejsce. Natychmiast zdjąć zanieczyszczone ubranie i pozbyć się go w bezpieczny sposób. Umieścić i transportować poszkodowanego w pozycji bezpiecznej (na boku).

### **KONTAKT ZE SKÓRĄ**

Niezwłocznie umyć dużą ilością wody z mydłem. Jeśli objawy nie ustępują, skonsultować się z lekarzem.

## KONTAKT Z OCZAMI

Natychmiast przemywać oczy dużą ilością wody, również pod powiekami, przez co najmniej 15 minut. Jeżeli ofiara nosi soczewki kontaktowe, należy usunąć je po pierwszych 5 minutach, a następnie kontynuować przemywanie. Jeżeli podrażnienie się utrzymuje, należy szukać pomocy lekarskiej.

## W PRZYPADKU POŁKNIECIA

Należy niezwłocznie powiadomić lekarza lub ośrodek kontroli zatruć. Wypłukać usta. Nie podawać płynów ani nie wywoływać wymiotów.

Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym.

Leczenie: Leczenie objawowe.

Monitorowanie: pracy serca i układu oddechowego.

W przypadku połknięcia znaczącej ilości produktu w ciągu pierwszych dwóch godzin po połknięciu należy przeprowadzić płukanie żołądka. Zastosowanie węgla aktywnego lub chlorku sodu jest zawsze zalecane. Brak swoistego antidotum.

**Skutki uboczne:** Brak doniesień o niepożądanych skutkach lub krytycznych zagrożeniach.

## OCHRONA ŚRODOWISKA

- Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i gruntowej oraz kanalizacji produktem, materiałami zanieczyszczonymi produktem lub opakowaniem po produkcie.
- Rozlany produkt lub nadmiar produktu zebrać mechanicznie, np. używając chłonnego materiału (papierowych ręczników), które następnie umieścić w odpowiednim pojemniku na odpady niebezpieczne.
- W przypadku niezamierzonego uwolnienia produktu do gleby należy go zebrać mechanicznie unikając bezpośredniego kontaktu ze skórą i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (spalarnie).
- Produkt niebezpieczny dla pszczoł.

## MAGAZYNOWANIE

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania. Przechowywać z dala od światła. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

## INSTRUKCJE W ZAKRESIE BEZPIECZNEGO USUWANIA PRODUKTU I JEGO OPAKOWANIA

- Opakowania po produkcie, wszelkie materiały zanieczyszczone produktem (w tym wodę wykorzystaną do mycia narzędzi, odzież ochronną i folię ochronną) oraz pozostałości produktu po zastosowaniu zamknięte w oznakowanym pojemniku, usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. spalarnie). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.
- Narzędzia (tj. pędzle, wałki), powierzchnie potraktowane produktem i inne materiały zanieczyszczone produktem nie powinny być myte.
- Pędzle i wałki mogą być użyte ponownie bez potrzeby mycia.

Etykieta zaktualizowana 22.07.2020 r. zgodnie z pozwoleniem nr PL/2017/0266/MR z dnia 15.11.2017 r.

- W razie konieczności umycia narzędzi lub powierzchni potraktowanych produktem, użytą wodę traktować jako odpad niebezpieczny.

**UWAGA!**

**ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ DO  
INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.**

DATA PRODUKCJI - na opakowaniu.

OKRES WAŻNOŚCI - do 2 lat (od daty produkcji) w temperaturze pokojowej.

NUMER SERII - na opakowaniu.

POJEMNOŚĆ OPAKOWANIA - na opakowaniu.